

Gehört zu: H 17a  
Ersatz für:  
Ersetzt durch:  
Baujahr: 1951

Ventil-Pegelzeiger

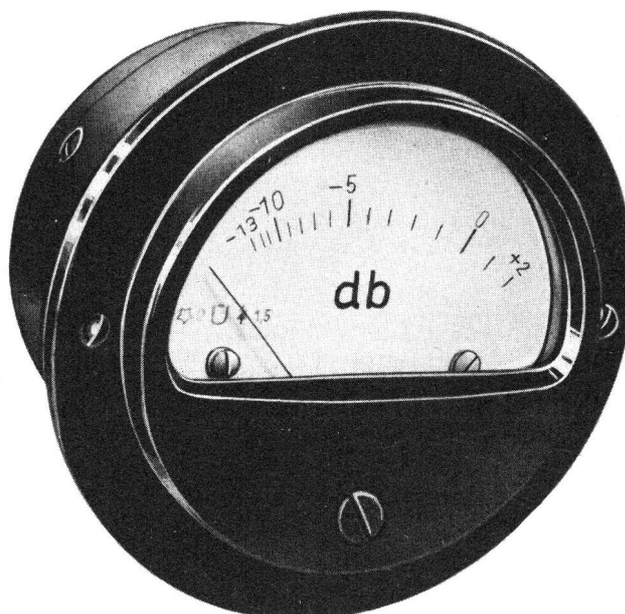
J 16 c

1. Ausgabe des Blattes 25.1.58

Köh I/Vck/Ur

Gerätekatalog

Foto Nr.: 12400



Der J 16 c wird als Pegelzeiger in Geräten verwendet. Er besteht aus einem Drehspulinstrument mit eingebautem Meßgleichrichter. Der auf der Skala angegebene Wert ist 10 dB niedriger als der an den Anschlüssen des Instrumentes liegende Pegel.

Beziehung zu anderen Geräten:

Der J 16 c ist eingebaut in H 17 a.

Daten des Gerätes:

Meßbereich: -3...+12 dB  
(Anzeige: -13...+ 2 dB)

Maße:

Abmessungen nach  
65 DIN 43700  
Tiefe ab Flansch  
< 45 mm

Meßgenauigkeit:

Im Bereich von 20...15 000 Hz Klasse 1,5  
bis 20 kHz " 2,5

Temperaturfehler:

Zwischen 0° und + 30° C < ± 2 %

Gewicht: 0,25 kg

Widerstand:

11 kΩ

Handbuchblätter:

I/J 16c/1 v.17.1.51

Preis DM 130.50

Betriebslaborium  
für Rundfunk und Fernsehen

Herstellertyp:

Hersteller: Elektro-Apparatewerk, Berlin-Treptow